

CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA Sperimentale e APPLICATA
ORARIO LEZIONI 1° anno 1° semestre 2025/26

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
Gulino R. 10-12	Saccone S. 14-17	Bruno M.V./Pecoraro R. 14-16	Saccone S. 8-11	inglese (docente) 14-16
	Gulino R. 17-19		Bruno M.V./Pecoraro R. 11-14	Gulino R. 16-18

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra (Corso Italia 57): Aula EST

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra (Corso Italia 57): Aula OVEST

Biologia della Riproduzione e del Differenziamento (Bruno M.V./Pecoraro R.)

Genomica Strutturale e Funzionale (Saccone S.)

Fisiologia integrativa (Gulino R.)

inglese (da definire)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.

**CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA SPERIMENTALE e APPLICATA
ORARIO LEZIONI Curriculum Biologia Sanitaria 2° anno 1° semestre 2025/26**

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
		Farmacologia 10:00-13:00		Epidemiologia di Campo 14-16:30
	Epidemiologia di Campo 16:30-18:30			Farmacologia 11:00-14:00

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione di Biologia vegetale (Via Empedocle 58): Aula Curie

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra (Corso Italia, 57): AulaD

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra (Corso Italia, 57): AulaA

Farmacologia (Chisari M.A.)

Epidemiologia di Campo (Objeda C.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.

CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA Sperimentale e APPLICATA
ORARIO LEZIONI Curriculum Biologia Cellulare-Molecolare 2° anno 1° semestre 2025/26

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
	Tibullo D. 14:00-16:30		Barbagallo C. 14:00-16:30	Barbagallo C. 08:30-11:00
	Saletti R. 16:30-18:30		Tibullo D. 16:30-18:30	Saletti R. 11:13:30

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione di Biologia vegetale (Via Empedocle 58): Aula Linneo
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra, (Corso Italia 57) Aula D

Biochimica avanzata (Tibullo D.)
 Biotecnologie cellulari (Barbagallo C.)
 Metodi di spettrometria di massa e di separazione di molecole organiche (Saletti R.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.

CORSO di LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA Sperimentale e APPLICATA
ORARIO LEZIONI Curriculum Biologia della Nutrizione 2° anno 1° semestre 2025/26

LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
				Calogero A./ La Vignera S./ Condorelli R. 15:00-18:00
Sortino M.A/Burgaletto C. 15:00-18:00				Libra M. 15:00-18:00
				Mezzatesta M.L. 15:00-18:00
				Oliveri P. 15:00-18:00

Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra, (Corso Italia 57) Aula D
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra, (Corso Italia 57) Aula C
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra, (Corso Italia 57) Aula B
Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, Sezione Scienze della Terra, (Corso Italia 57) Aula A

Chimica degli Alimenti e Nutraceutica (Oliveri P.)
 Endocrinologia (Calogero A./ La Vignera S./ Condorelli R.)
 BIO/14 - Farmacologia della Nutrizione e tossicologia MED/04 (Sortino M.A/Burgaletto C.)
 - Patologie correlate all'Alimentazione MED/07 (Libr M.)
 Microbiologia degli Alimenti (Mezzatesta M.L.)

Le attività di laboratorio, se previste, saranno svolte all'interno dell'orario previsto o in altri orari e sedi, concordati con gli studenti.